

Premio bienal javeriano en investigación 2017


Como cierre del XIV Congreso La investigación en la Pontificia Universidad Javeriana se entregó el tradicional Premio bienal javeriano en investigación. Profesores de Javeriana Bogotá y Cali en diferentes áreas del saber recibieron esta mención.



De izquierda a derecha: Sandra Baena Garzón, Luis Miguel Renjifo Martínez, Maryluz Vallejo Mejía, Carlos Gómez Restrepo y Nelson Obregón Neira.

Doce investigadores fueron galardonados con el Premio bienal javeriano de investigación 2017 durante la clausura del XIV Congreso La Investigación en la Pontificia Universidad Javeriana, que tuvo lugar la semana del 11 al 15 de septiembre en la sede de Bogotá.

En esta ocasión, el Premio tuvo dos modalidades y cuatro áreas del conocimiento. Las modalidades hicieron referencia, de un lado, al reconocimiento por la trayectoria y aporte a la formación de nuevos investigadores, y del otro, destacó los productos de las investigaciones como libros, artículos científicos o patentes. Las áreas evaluadas fueron: Ciencias de la salud; Ciencias naturales, físicas, exactas y del medio ambiente; Ciencias sociales, humanas y artes; e Ingenierías, arquitectura y diseño.

En total la Vicerrectoría de Investigación de Javeriana Bogotá recibió 33 postulados para la modalidad Mejor Trabajo de Investigación y 34 para la de Vida y Obra en Investigación. Un jurado externo para cada área del saber evaluó las candidaturas en ambas categorías 

Ganadores Vida y obra en investigación

- Carlos Gómez Restrepo, decano de la Facultad de Medicina.
- Maryluz Vallejo Mejía, profesora investigadora de la Facultad de Comunicación y Lenguaje.
- Sandra Baena Garzón, profesora investigadora de la Facultad de Ciencias.
- Nelson Obregón Neira, profesor investigador de la Facultad de Ingeniería.

Ganadores Mejores trabajos de investigación

- Leonardo Quintana, profesor de Ingeniería y su equipo de trabajo, quienes diseñaron una nueva tijera para facilitar el corte de flores y frutas.
- Henry Méndez, de la Facultad de Ciencias, obtuvo el premio con su trabajo titulado *Charge-transfer crystallites as molecular electrical dopants*.
- Luis Fernando Macea de la Facultad de Ingeniería de la Seccional de Cali, con su investigación *Discrete choice approach for assessing deprivation cost in humanitarian relief operations*.
- Wilson López de la Facultad de Psicología con su trabajo *Prohibition, Regulation or Free Market: A Mapping of Colombian People's Perspectives Regarding National Drug Policies*.
- Tatiana Saavedra Flórez, de la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales de la Seccional Cali, por la investigación titulada 'Dioselina Tibaná y la cocina de la Ironía Política'.